നദികളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണൽ നീക്കം ചെയ്യന്നത്

302(912) <u>ശ്രീ. ടി. സിദ്ദിഖ്</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് റവന്യൂ-ഭവനനിർമ്മാണ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) ശക്തമായ മഴമൂലവും നദികളിലും ഡാമുകളിലും എക്കൽ, ചെളി, മണൽ മറ്റ് മാലിന്യങ്ങൾ എന്നിവ വലിയ തോതിൽ അടിഞ്ഞു<u>ക</u>ടുന്നതുകൊണ്ടും നദികളുടെയും ഡാമുകളുടെയും സംഭരണശേഷി കറയുന്നതിനം നദികൾ ദിശമാറി ജനവാസ കേന്ദ്രത്തിലേയ്ക്ക് ഒഴുകുന്നതിനം വെള്ളപ്പൊക്കമുണ്ടാകുന്നതിനം കാരണമാകുന്നതിനാൽ ജലാശയങ്ങളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ ഇത്തരം വസ്തുക്കൾ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിനവേണ്ട നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ?

പ്രളയത്തിൽ നദികളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ ചെളിയും അവശിഷ്ടങ്ങളും നീക്കം ചെയ്ത് ജലാശങ്ങളിലെ ഒഴുക്ക് സുഗമമാക്കുന്നതിന് 24-12-19-ലെ സ.ഉ(സാധാ) നമ്പർ 3880/19/ആർ.ഡി. പ്രകാരം ജില്ലാ കളക്ടർമാരെ അധികാരപ്പെടുത്തുകയും ആയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നദികളിൽനിന്നും ചെളിയും അവശിഷ്ടങ്ങളും നീക്കം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.

(ബി) നദികളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് പഞ്ചായത്തിന് അധികാരം നൽകുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ നിലനിൽക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

ഉണ്ട്. നദികളിൽനിന്നും മണൽനീക്കം ചെയ്യുന്നതിനായി നാഷണൽ ഗ്രീൻ ടിബ്യൂണൽ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പ്രകാരവും MoEff & CC-യുടെ Sustainable sand mining management guidelines 2016, Enforcement and monitoring guidelines for sand mining 2020 എന്നിവ പ്രകാരവും സാൻഡ് ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ തയ്യാറാക്കി SEIAA-യിൽ നിന്ന് അനമതി ലഭ്യമായതിനുശേഷം, 2001-ലെ കേരള സംരക്ഷണവും മണൽ വാരൽ നിയന്ത്രണങ്ങളും ആക്ലിലേയും 2002-ലെ ചട്ടങ്ങളിലെയും വ്യവസ്ഥകൾക്കന്മസരിച്ച് മാത്രമാണ് മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നത് എന്നതിനാൽ പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് നേരിട്ട് നദികളിൽ അടിഞ്ഞുകൂടിയ മണൽനീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് അധികാരം നൽകാൻ കഴിയില്ല.

(സി) നദികളിൽനിന്നും മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് ലാൻഡ് റവന്യു കമ്മീഷണർ, സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെന്റ് ഇംപാക്ട് അസസ്മെന്റ് അതോറിറ്റി എന്നിവർ സ്വീകരിക്കേണ്ട നടപടിക്രമങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ?

നദികളിൽ സാൻഡ് ഓഡിറ്റ് നടത്തി ഖനനം ചെയ്യാവുന്ന മണലിന്റെ തോത് തിട്ടപ്പെടുത്തുകയും ഈ റിപ്പോർട്ട് സർക്കാർ അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവാകകയും ബന്ധപ്പെട്ട രേഖകൾ സമർപ്പിച്ച് സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെന്റ് ഇംപാക്ട് അസസ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയിൽനിന്ന് അനമതി ലഭിച്ചാൽ മാത്രമേ മണൽ ഖനനം ആരംഭിക്കാൻ കഴിയുകയുള്ള. (ഡി) നദികളിൽനിന്നും മണൽനീക്കം ചെയ്യുന്നത് സംബന്ധിച്ച് നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രിബ്യൂണൽ എന്തെങ്കിലും മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

നദികളിൽനിന്നം മണൽഖനനം നടത്തുന്നതിനായി നാഷണൽ ഗ്രീൻ ട്രിബ്യൂണൽ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. കേന്ദ്ര പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം പുറപ്പെടുവിച്ച S.R.O 1533 നമ്പർ വിഞ്ജാപന പ്രകാരവും, MoEff& CC-യുടെ Sustainable sand mining management guidelines 2016, Enforcement and monitoring guidelines for sand mining 2020 അനസരിച്ച് തയ്യാറാക്കിയ രേഖകൾ സമർപ്പിച്ച് SEIAA-യിൽനിന്ന് പാരിസ്ഥിതാകാനമതി ലഭ്യമായാൽ മാത്രമേ നദികളിൽനിന്ന് മണൽ നീക്കം ചെയ്യുന്നതിന് അനമതി ലഭിക്കുകയുള്ള.

(ഇ) ചാലിയാർ പുഴയിൽനിന്നും മണൽവാരുന്നതിന് നിലവിൽ സർക്കാർ അനമതി നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയതിനെ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

കോഴിക്കോട് ജില്ലയിൽ ചാലിയാർ നദിയിൽ ഐ.എൽ.ഡി.എം-ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടത്തിയ സാൻഡ് ഓഡിറ്റ് റിപ്പോർട്ട് അനസരിച്ച് മാവൂർ പഞ്ചായത്തിലെ റീസർവ്വേ 42-ലുൾപ്പെട്ട 4.60 ഹെക്ടർ ഏരിയയിൽ മാത്രമേ ഖനനം ചെയ്യാവുന്ന അളവിൽ മണൽ അടിഞ്ഞിട്ടുള്ളവെന്ന് കണ്ടെത്തുകയും പ്രസ്തത റിപ്പോർട്ടുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മാവൂർ പഞ്ചായത്തിൽ മണൽ ഖനനം നടത്തുന്നതിന് 25-2-2020-ലെ സ.ഉ(സാധാ)നമ്പർ 794/2020/റവന്യൂ പ്രകാരം ഗവൺമെന്റ് അംഗീകരിച്ച് ഉത്തരവായിട്ടുണ്ട്. സ്റ്റേറ്റ് എൻവയോൺമെന്റ് ഇംപാക്ട് അസസ്മെന്റ് അതോറിറ്റിയിൽ നിന്നും പാരിസ്ഥിതികാനുമതി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് മണൽഖനനം ആരംഭിക്കുന്നതാണ്.

റിവർ മാനേജ്യമെന്റ് ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കുന്നതിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ

303 (913) <u>ശ്രീ. ഡി. കെ. മുരളി</u>: താഴെക്കാണന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് റവന്യു-ഭവനനിർമ്മാണ വകപ്പമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകമോ:

(എ) റിവർ മാനേള്ളമെന്റ് ഫണ്ട് വിനിയോഗിക്കുന്നതിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ വിശദമാക്കാമോ?

കടവോ നദീതീരമോ പരിപാലിക്കുന്നതിലേയ്ക്ക് നദീതീര വികസന പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കുന്നതിലേയ്ക്കം ആവശ്യമായ എല്ലാ ചെലവുകളും വഹിക്കുന്നതിലേയ്ക്കുമായി ജില്ലാ കളകൂർ, റിവർ മാനേജ്ചമെന്റ് ഫണ്ട് എന്നപേരിൽ ഒരു ഫണ്ട് രൂപീകരി ക്കേണ്ടതും അത് കേരള നദീതീര സംരക്ഷണവും മണൽവാരൽ നിയന്ത്രണവും